10/339,188 ZHANG ET AL. Examiner Art Unit Bradley K. Smith 2891	
1	
1	
√ Rejected	
= Allowed + Restricted I Interference O Objected	

Cla	aim		_		(Date	Ð					Cla	aim				Date	•				CI	aim				Dá	ate			
	<u></u>	1																													
Final	Original	1/10							1			Final	Original		-		1 1	ľ				Final	Original			-		1		l	- 1
i Ē	ਨੂੰ	100	†									iĒ	انج					ı	ı			ιĒ	Ĕ					ı			- 1
	L	<i>S</i>										L		Ш															<u> </u>		
	1	=	Ш				Ш						51										101					_L			
	2	F											52										102					Ι			
	3		Ш										53			\perp							103								
	4	=				L							54						┸				104					\perp			
	5	Ц	Ш										55		<u> </u>								105								
<u></u>	6	Ш	Ш		_	L							56		\perp			\perp		Ш			106			\perp	\perp	\perp	L		_
<u></u>	7	Ц,	Ш				Ш					<u> </u>	57							Ш			107			⊥		L			\Box
	8	Ψ	Ш						乚	L			58				Ш	L					108							•	
	9					Ш			<u> </u>				59				Ш	\perp		Ш			109						\perp		
	10												60					\perp		Ш			110							\Box	
	11	_				Ш	Ш						61				Ш			Ш			111						L		
	12		\sqcup			Ш			$oxed{oxed}$				62		\perp		Ш			Ш			112							\Box	
	13	L	Ш			Ш							63				Ш			Ш			113							Ш	
	14		\sqcup			Ш				Ш		L	64				Ш						114	\Box							
	15		Ш						L	Ш		<u> </u>	65			\perp	Ш	\bot					115	\Box	\Box						
	16	7	Ш										66				Ш			Ш			116							Ш	
	17	4				$oxed{oxed}$			Ш	Ш			67				Ш			$oxedsymbol{ox{oxed}}}}}$			117							Ш	
	18	Ш	Ш	_			\Box		L				68										118								
	19	V							L				69		\perp								119					Ι		•	
	20												70		\bot								120								
	21		Ш						<u>L</u> .	Ш			71										121								
	22									Ш			72					[_					122								
	23									Ш			73										123					L			
		=	Ш						Ш	Ш			74				\sqcup						124								
	_25	1	Ш							Ш			75			\perp							125								
ļ	26		Щ	_						Ш			76				Ш						126		\perp						
	27	1	Ш							Щ			77		ᆚ	\perp	Ш	\perp					127		ᆚ		\perp	┸	L		
\perp	28	1	Щ			\dashv				Ш			78	\perp				\perp		Ш			128		\perp	\perp				\Box	
	29	\perp	Ц	_				-					79	\perp	\perp		Ŀ			Ш			129			\perp				Ш	
	30	₩		_	_		\Box	_					80				Ш			Ш			130				\perp	┸		•	
<u></u>	31		Ш				_		Ш	Ш			81	\perp	\perp	\perp	Ш						131							Ш	
	32		\sqcup	_	_		_		_				82		\perp	1		_					132	\perp	\perp			┸	_		
$\vdash \bot$	33				_				Щ				83			↓_	Ш	\perp	\perp	Ш			133				\perp	<u> </u>		\sqcup	_
<u> </u>	34		\sqcup	_			_		Щ	\Box			84		\bot	1	Ш		\perp	Ш			134		\perp	\perp	\perp	\perp	_	Щ	_
$\vdash \vdash$	35								Ш	Щ			85		_	╀	Ш	_	\bot				135	\perp	\perp		\perp	1	_		
\square	36			_	_	;	_	_	Ш	Щ			86		\perp	\perp	Ш		\perp	Щ	::::[136			_		1	_	Щ	_
$\vdash \sqcup$	37	=	\dashv	_	_	_	_		Щ			igsquare	87	\perp	\perp	1_	Ш	_					137			\perp			<u> </u>	Ш	
 	38		\dashv	_		_	_		Щ				88	\perp	\perp	1	Ш			Ш			138	\perp		\perp			_	\coprod	_
	39	~	\sqcup	_	_	_	_	_	Ш				89		4-	1	Ш	\bot	\perp				139	\perp	\perp	\perp	\perp	1	<u> </u>	\sqcup	\Box
$\vdash \vdash \vdash$	40		\sqcup	_				_	\square	Щ		L	90	\perp	\perp	↓_	\sqcup	\bot	\perp	_			140	_		_	┸		_	Ш	_
\vdash	41			_	_			_		Щ			91	\perp	\perp	_	\sqcup	_	\perp				141	_ _	\perp	\perp	1	1	_		\perp
 	42		\rightarrow	_		_	\dashv	ļ					92	_	-	_	\sqcup	4					142				\perp	1	<u>_</u>	\sqcup	_
\vdash	43		_	_		_		_		Ш	11		93	\perp	-	 	\sqcup	\perp	$\perp \perp$				143	\perp		_ _	\perp	\perp	<u> </u>	\sqcup	_
$\vdash \vdash \vdash$	44	_	\dashv	\dashv		\dashv		_	\sqcup	\dashv			94	+		↓_	$\vdash \vdash$	_	+	_	:::.		144	\perp	_	_	\bot	\bot	<u> </u>	$\vdash \downarrow$	_
$\vdash \vdash \vdash$	45		_		_			\dashv	\square	_			95	_		_		\bot	\perp	_			145	\bot	_	4		_	Ш	\sqcup	_
\vdash	46		_	4	_	_		_		_			96	_	+	-	\sqcup	\perp	1-1				146	\dashv	4	\bot	_	4_	lacksquare	\vdash	_
	47		_	_	_	_	4	_	\sqcup	_			97	\perp	+	↓	\sqcup	\bot	\bot		ı L		147	_	_	\bot	\bot	\perp	<u> </u>	$oldsymbol{\perp}$	_
L	48		4		_	_		_	\sqcup	_			98		\perp	-	\sqcup	\perp	$\perp \perp$	_	Ļ		148	_	_	\perp	\perp	<u> </u>	<u> </u>		\Box
\vdash	49				_	_	_		\sqcup				99	\dashv	4	_	\sqcup	\perp	+	_	L		149	\perp	\perp	\perp	\perp	\downarrow	Ш	\perp	\Box
\sqcup	50			اا				[\Box	:		100			1	Ш						150						ı		